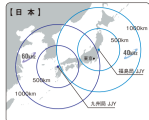
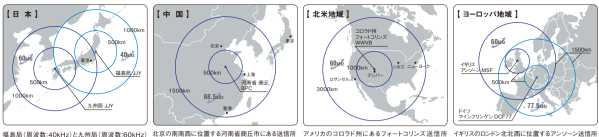
#### ■ **電波時計について** 受信可能な地域はモデルによって異なります。



【中国】





※図は受信範囲の目安です。図の範囲内でも、季節・天候・時間帯・建物などの条件により受信できない場合があります。

福高向(同級メールのHAZ)とかが向く同意ないのHAZ)を示す。標準電波MSFと、Fで、 から、日本全国に送信されています。標準電波MSFと、Fで、 独立行政法人情報通信研究機構(NICT)が連用して(BPC)は、中国科学院国家授時中心(National Time 標準電波(WWVB)は北米標準技術局(NIST)が連用(のフランクフルト南東に位置するで展示を活動した。 Service Center)が運用しています。

(周波数:77.5kHz)から送信される標準電波DCF77 の2種類があります。それぞれ、イギリスの国立物理学 研究所(NPL)と、ドイツの物理・技術連邦院(PTB)に

※内側の円の範囲を越えると電波が弱くなりますので、受信しにくくなる場合があります。
※時計をご使用になる国と標準電波を送信している国で、サマータイム制度(サマータイムの有無や実施期間など)が異なる場合、正しい時刻が表示されないことがあります。

#### ■電波時計の使用環境について 電波時計は、テレビやラジオと同様に、電波を受信するものです。以下のような環境では受信できない場合があります。

●自動車、電車、飛行機など、乗物の中。 ●電波障害が起きやすい、工事現場、空港のそば、交通量の多い場所など。 ●高圧線、架線の近く。 ●家庭電化製品、OA機器のそば。 ●金属板の上、山の裏側など。 ●マンションやビルなどの鉄筋、鉄骨の建物の中、およびその周辺。 ※但し、窓際などでは受信しやすくなります。

※その他季節や天候、時間帯などにより、標準電波を受信できない場合があります。 ※電波受信が行われない場合は、通常のクオーツ精度で動作します。平均月差±15~±30秒、モデルによって異なります。

標準電波・電波発信情報に関する詳しい情報は、こちらのホームページをご覧ください。

【独立行政法人情報通信研究機構】http://www.nict.go.jp/ 【日本標準時グループ】http://jjy.nict.go.jp

※標準電波は独立行政法人情報通信研究機構(NICT)が運用しています。



リアルな情報満載!G-SHOCK/Baby-G公式facebookページ。

G-SHOCK http://www.facebook.com/CasioGshockJapan by-G http://www.facebook.com/CasioBabygJapan



Bluetooth®対応モデルの製品情報、専用Appの ダウンロードなど最新情報をWebでチェック! 簡単操作ガイド動画や、FAQも公開中。 http://g-shock.jp/ble/

⚠ 警告

正しく安全にお使いいただくために、

●20気圧·10気圧·5気圧·日常生活用防水機種は、スキューバダイビングには使用できません。 ●飽和潜水には使用できません。(ISO防水モデル)

●バディシステムの代用には使用できません。(ISO防水モデル)

●電池交換及び防水検査(オーバーホール)は必ずカシオサービスセンターで行なってください。(ISO防水モデル)

●aGEL(アルファゲル)は株式会社タイカの登録商標です。●「Bluetooth」は、米国Bluetooth SIG,Inc.の登録商標です。●iPhoneは米国 および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。App StoreはApple Inc.のサービスマークです。●iOSは米国シスコの商標または登録商標 です。●GALAXY SはSamsung Electronics Co., Ltd.の登録商標です。●Androidは、Google Inc.の登録商標です。Google Playは、 Google Inc.の商標です。●その他記載された社名及び製品名は、各社の商標または登録商標です。●電波時計は標準電波を受信して時刻 修正を行ないますが、時計内部の演算処理等により若干(1秒未満)のずれが発生します。●電波時計モデルの時針・分針は10秒または20秒 ごとに運針、モデルによって異なります。●標準電波は送信施設の整備等の都合により停波されることがあります。●時計にあらかじめセットされ

《機能・操作・購入先等のご相談窓口》 **0570-088955**サジアル。全国一律料金でご利用いただけます。 PHS-IP雷託からは03-5334-4869

受付時間:月曜日~土曜日 AM9:00~PM5:30(日・祝日・弊社指定休業日は除く)

ている電池は、時計の機能や性能をチェックするためのモニター用電池です。●デザイン・仕様は改良のため予告なく変更することがあります。●お買い求めの時には、保証書を記入事項確認の上、お受け取りださい。●品切れの際はご容赦 ください。●このカタログの記載内容は、2013年10月現在のものです。●表示価格は、すべてメーカー希望小売価格です。●掲載商品の大きさは実物と異なります。●掲載商品の色調は印刷のため実物と異なることがあります。●この カタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。●この印刷物で使用している写真、文言等のインターネットなどへの無断転載はお断りいたします。●樹脂(外装)部品は日々のご使用により劣化し、切れたり 折れたりする場合があります。電池交換ご依頼品の樹脂部品にヒビなどの異常がある場合、破損の恐れがありますので作業を行わずにご返却する旨のご案内をさせていただくことがございます。

── 製品情報 一 〒151-8543 東京都渋谷区本町1-6-2 **http://casio.jp** 

http://casio.jp/wat/

# 

## WATCH COLLECTION

2013 Vol.2















## **Beyond**

Sophisticated Toughness

## **Beyond** Elegance & Technology

## **Beyond** Tool Concept

# Beyond

## 進化する機能美は プレミアムステージへ。

他にはない発想力と、今までにない技術力で、

常識を超え、限界を超え、

新たな付加価値を作り出していく。

目指したのは、さらなる独創性の追求と、

それを実現するテクノロジーとデザインの革新。

究極の機能美に対するこだわりをカタチに。

進化の先にある、

可能性という新たなステージを目指して。



メタルと樹脂が織り成す、 強く美しきハイブリッドタフネス。

> **G-SHOCK** MT-G



美しく、機能的。 針の動きにまでエレガンスを追求。





弛まぬ機能の進化と上質へのこだわり。 アウトドアギアのさらなる高みへ。



#### 新たな可能性を切り拓く、カシオ独創のテクノロジー

### 先進のテクノロジーと匠の技が融合する、山形カシオ『Premium Production Line』

## Smart Access

### スマートアクセス

ひとつの針に複数機能の割り当てを 可能にしたカシオ独自の駆動システム 「マルチミッションドライブ」に、「電子式 リューズスイッチ」を搭載することに より、スムーズで快適な操作性を実現。





### タフムーブメント

4つの機能で多機能アナログウオッチに信頼性という付加価値を創造する、アナログ電波ソーラームーブメント。

■マルチバンド6 **ルード** 

■タフソーラー ■ハイブリッドマウント構造 ■針位置自動補正機能



カシオが誇る多機能アナログウオッチを最新の技術で 製造から組み立てまで一貫して行う生産ライン。先進 のLSIテクノロジーと技術認定作業メダリストたちの匠 の技を駆使し、高品質な完成度を実現している。



G-SHOCK

## G-SHOCK

MT-G

## 強く、輝く。



## タフネスと美しさの融合。G-SHOCK MT-G 誕生。

メタルケースで、過酷な「TRIPLE G RESIST」の基準をクリアするために。

生み出されたのは進化した耐衝撃構造「コアガード構造」。

さらに、ケース表裏から締め付ける大型ボルトや

バンド接続部と一体成型のケースバックなど徹底的にタフネスを追求。

そして、ケースやベゼルには研磨技術の最高峰「ザラツ研磨」を採用し、 強さと美しさを高次元で融合させた。



Premium Production Line ¥95,000+税





Premium Production Line ¥115,000+税

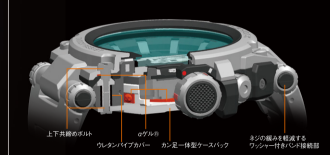


#### **Technology for MTG-S1000**

#### 中空構造「コアガード構造」

ベゼル、裏蓋、ステンレスパイプでメタルフレームを 形成。モジュールを衝撃から保護する新・中空構造。







#### TRIPLE G RESIST

耐衝撃に加え耐遠心重力、耐振動の3つの重力加速度に耐える

### Design for MTG-S1000

#### 外装デザイン

機能美を備えた外装デザインを徹底追求した結果、構造変更に伴い、外装パーツ の点数を大幅に増加。緻密に組み上げられたすべてのパーツが耐衝撃構造の一部 として機能し、強さと

美しさを兼ね備えたメ タル外装が完成。



#### レイヤーコンポジットバンド

メタルパーツに、熱伝導性が低く軽量なファイン レジンパーツを組み合わせ、装着性の向上と 軽量化を実現。



#### 鍛造バック

着用時、常に負荷のかかるバンド取り付け部を 裏蓋と一体化し、耐久性を向上。高度な成型・ 切削技術により実現した。



#### 4層構造文字板

エッジが際立つ大型の時字を大口径ダイアル リングに垂直に配置。4層からなる奥行き感を 生み出した。



#### 強さと上質への高いこだわり。機能美あふれる洗練のタフネス。



MVT. GS-1400-1AJF

タフソーラー

耐衝撃構造 20気圧防水 ワールドタイム29都市 日付·曜日表示 時刻アラーム

MVT.

#### GS-1400B-1AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラー

耐衝撃構造 20気圧防水 フールドタイム29都市 日付·曜日表示 時刻アラーム

樹脂バンド ¥45,000+税

<共通仕様>●1/20秒ストップウオッチ●タイマー●パワーセー ビング機能●バッテリー充電警告機能 ※電波受信が行われない 場合は、通常のクオーツ精度(平均月差±15秒)で動作します。

フル充電時の駆動時間 (ソーラー発電なしの場合)		MTG-S1000		GS-1400
機能使用の場合	Ī	約5ヵ月	ī	約5ヵ月
パワーセービング状態の場合	Ī	約27ヵ月	Ī	約23ヵ月

## **MASTER OF G**

#### RANGEMAN

### 新・耐衝撃構造 × トリプルセンサー

刻々と変わる自然現象の変化を的確に感知する トリプルセンサーVer.3を搭載。

過酷な環境を生き抜くサバイバルタフネス。



トリプルセンサーVer.3

トリプルセンサーVer.3を

耐衝撃構造に初搭載。3つ

の小型センサーで、方位、

気圧/温度、高度を高速か

つ高精度に計測し、過酷な

状況を生き抜くために必

要な情報を提供する。

10:58

8163

高度計測

#### GW-9400BJ-1JF

アメリカ電波対応

5位計測(磁気偏角補正) 高度計測(10,000m)\*1 気圧/温度計測\*2 フールドタイム48都市

フルオート高輝度LEDバックライト

カーボンファイバーインサートバンド

¥50.000+税

時刻アラーム5本

## 雷波受信機能 タフソーラー 付衝撃構造

## **SKY COCKPIT**

TRIPLE G RESIST × 方位計測機能 × Smart Access

#### TRIPLE G RESIST

より過酷な環境下における堅牢 性を追求し、衝撃力、遠心重力、 振動の3つの重力加速度に耐え る独自のタフネス構造を実現。 コックピット内における信頼性を 向上し、パイロットウオッチとして の完成度を高めた。 (GW\_3000を除く)



## GW-A1100-1A3JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 「ギリス・ドイツ電波対 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 耐衝撃構造 耐速心重力性能

耐振動構造 20気圧防水 方位計測 フールドタイム29都市

日付·曜日表示 時刻アラーム 無反射コーティング サファイアガラス

樹脂バンド ¥65,000+税





石川 遼

プロゴルファー [カシオ計算機(株)所属]

6歳よりゴルフを始め、高校生になった2007年にツアー初 出場した「マンシングウェアオープンKSBカップ」で15歳 245日のツアー最年少優勝を達成。翌年プロに転向し 17歳にして賞金1億円を獲得。2009年には18歳の史上 最年少で賞金王を獲得するなど、日本の男子ゴルフで最 も注目を集める選手の一人として活躍。2013シーズンから はより高いレベルのUSPGA TOURで自身のゴルフの レベルアップをはかるため、米国に活動拠点を移している。

#### TRIPLE G RESIST

**12** 

#### MVT. GW-A1100-1AJF 雷波受信機能

ギリス・ドイツ電波対 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー

耐衝擊構造 耐漆心重力性能 20年圧防水 方位計測 フールドタイム29都市

日付·曜日表示 時刻アラーム 無反射コーティング サファイアガラス

樹脂バンド ¥65.000 + 税



タフソーラー 耐衝撃構造 耐漆心重力性能 耐振動構造 20気圧防水 方位計測

日付·曜日表示 時刻アラーム 無反射コーティング サファイアガラス フライトコンボジットパンド

¥76.000 + 税



#### GW-4000-1AJF

電波受信機能 でが、文 旧域能 アメリカ電波対応 「ギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー

耐衝撃構造 耐遠心重力性能 耐振動構造 20気圧防水 フールドタイム29都市 日付·曜日表示 時刻アラーム

樹脂バンド ¥40 000 + 税

#### FROGMAN

9 <del>8 80</del>

方位計測

#### 耐衝擊×ISO規格準拠200m潜水用防水

10 12

気圧/温度計測



#### GWF-1000-1JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 デメリカ電波対応 ギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 耐衝撃構造 ールドタイム48都市 ン パトス 1 ムー3 間が ムーンデータ(月齢・月の形) タイドグラフ ダイビング機能 ティにング機能 時刻アラーム5本 スクリューバック フルオートELバックライト

DLC処理 樹脂バンド ¥68 000 + #

#### MLIDMAN

「すばやく確実な計測に役立つ」

ダイレクトボタン

ボタン操作で通常の時刻や、高度

時刻とともに40本メモリー。活動

センサー計測ボタンを1箇所に集約し

大型化。ワンプッシュで、すぐに計測 モードに移動可能。3タイプの報音で 計測モードがわかり、ブラインド操作に

1000時間連続計測対応の1/100

秒ストップウオッチ。専用ボタンで計 測でき サバイバルトレーニングなど

よるモード変更にも対応する。

ストップウオッチボタン

記録や行動計画に活用可能。

タイムスタンブボタン

センサーボタン

#### 耐衝撃×防塵・防泥構造&ツインセンサー



#### GW-9300-1JF

電波受信機能 福島局·九州局対応 中国電波対応

G-SHOCK

CASIO

PROTECTION

MULTI BAND 6

5

タフソーラー 耐衝擊構造 防摩·防泥構造

方位計測 温度計測\*2 ニニース・・・・・ フールドタイム48都市 ムーンデータ(月齢・月の形) 時刻アラーム5本 フルオートELバックライト カーボンファイバーインサートバンド ¥35 000 + 税

GULEMAN

耐衝撃×防錆構造

10:58so

9

電波受信機能 福島局·九州局対応 中国電波対応

タフソーラー

GW-9110-1JF

GW-9400J-1JF

電波受信機能

アメリカ電波対応 ドリス・ドイツ電波対応

タフソーラー

方位計測(磁気偏角補正)

高度計測(10,000m)\*1

フルオート高輝度LEDバックライト

ーボンファイバーインサートバンド

気圧/温度計測\*2

時刻アラーム5本

¥48,000+税

ワールドタイム48都市

耐衝撃構造

0気圧防水

耐衝擊構造 防結構浩 20気圧防水 フールドタイム48都市 ューンデータ(月齢・月の形) タイドグラフ 時刻アラーム5本 フルオートELバックライト 樹脂バンド

¥27 000 + 税

#### TRIPLE G RESIST × Smart Access



### mart MVT. GW-A1000FC-1A4JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対 福島局・九州局対応 中国電波対応

付衝撃構造 耐遠心重力性能 耐振動構造 ()気圧防水 温度計測※

¥65.000 + 粉

N.

6

#### MVT. GW-A1000-1AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 (ギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 耐衝擊構造 耐遠心重力性能 耐振動構造 0気圧防水 温度計測※ ールドタイム29都市 日付·曜日表示 時刻アラーム

#### 耐衝撃構造 × 耐遠心重力性能

#### GW-3000B-1AJF 電波受信機能

MVT.

アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラー

耐衝擊構造 耐遠心重力性能 20気圧防水 フールドタイム29都市 日付·曜日表示 時刻アラーム ブラックIP 樹脂バンド

#### \*1 高度計は気圧変化を高度に変換する相対高度計です。気圧が気象条件により変化すると、計測値の高度も変化します。 \*2 外気温を計測するときは、時計を腕から外して、体温、汗(水滴)、直射日光などの影響を受けないようにしてください。

<共通仕様>●1/100秒ストップウオッチ(GW-9300-9400は1000時間計)●タイマー●バッテリーインジケーター表示●パワーセービング機能●操作音のN/OF切替機能※電波受信が行われない場合は、通常のクオーツ精度 (平均月差±15秒)で動作します。<GW-9400>●方位計測機能(方位連続計測(G0秒)、方位の角度、記録した方向を示すグラフィックを1本メモリーするベアリングメモリー機能付き)●気圧計測機能(計測範囲:260~1,100hPa)、気圧傾向グラフ表示(過去42時間分を表示)、気圧差グラフィック、気圧傾向インフォメーションアラーム●高度計測機能/相対高度計(計測範囲:700~10,000m)、高度差計測(-3,000~3,000m)、計測間隔設定機能(2分/5秒)●温度計測機能(計測範囲:10

| フル充電時の駆動時間 | GW-9400 | GW-9400 | GW-9110 | GW-9110 | GW-9400 | GW-9400

~60°C) ●日の出・日の入り時刻表示<GW-9300> ● 万位計測機能(方位連続計測(20秒)、方位の角度、記録した方向を示すグラフィックを1本メモリーするベアリングメモリー機能付き) ●温度計測機能(計測範囲:一10~60°C) <GWF-1000> ●ダイビング機能(潜水時間:計 測単位1秒、計測範囲23時間59分59秒(24時間)、インターバルタイム・計測単位1分、計測範囲47時間59分(48時間)※48時間以降は表示し ません。)●ログデータ(潜水開始日時、潜水時間、潜水時間グラフィック、LOGリコールNo.)を10本メモリー

フル充電時の駆動時間 GW-9400 GWF-1000 GW-9300 GW-9110 機能使用の場合 | 約8ヵ月 | 約8ヵ月 | 約7ヵ月 | 約9ヵ月 パワーセービング状態の場合 約23ヵ月 約26ヵ月 約22ヵ月 約26ヵ月

タフソーラー ワールドタイム29都市 日付·曜日表示 時刻アラーム フライトコンボジットバンド

樹脂バンド ¥54,000+税

¥34,000+税

※ 外気温を計測する時は 時計を腕から外して 休温 汗(水流) 直射日光かどの影響を受けないようにしてください。

<共通仕様>●1/20秒ストップウオッチ(GW-A1000・A1100はフライバック付き)(GW-4000・3000は1/100秒)●タイマー(GW-4000・3000を除く)●パワーセービング機能●バッテリー充電警告機能※電波受信が行われない場合は、通常のクオーツ精度(平均月差±15秒) で動作します。<GW-A1100>●方位計測機能:方位連続計測(20秒)、北方位指針機能、方位補正機能<GW-A1000>●温度計測 機能(計測範囲:-10~60℃)

フル充電時の駆動時間 (ソーラー発電なしの場合)	0	GW-A1100	(	GW-A1000	GW-4000·3000
機能使用の場合		約6ヵ月	I	約6ヵ月	約5ヵ月
パワーセービング状態の場合		約22ヵ月	ı	約29ヵ月	約26ヵ月

## **Bluetooth® WATCH**

スマートフォンとの連携を、 より快適に、より多彩に。

iPhoneに加え、 新たにGALAXY S4との 連携が可能に。



#### GB-5600B-1JF 耐衝撃構造

20気圧防水 ノールドタイム100都市 時刻アラーム5本 オート高輝度LEDバックライト モバイルリンク機能 バイブレーション機能

Y18,000+税



## GB-5600B-1BJF

G#

耐衝擊構造 20気圧防水 ワールドタイム100都市 オート高輝度LFDバックライト モバイルリンク機能 樹脂バンド

¥18,000+税





## **G-LIDE**



-20℃耐低温仕様 ×1/100秒ストップウオッチ。 ハードなウィンタースポーツで真価を発揮。



NFW/ 11月発売

GLS-8900-1JF 耐衝撃構造 フールドタイム48都市 1/100秒・1000時間計測 ストップウオッチ2本 耐低温仕様(-20℃) マルチアラー 4.5木 オート高輝度LEDバックライト

¥13500+税

#### 高輝度のLEDバックライト

明るさの強い高輝度LEDを採用した バックライトを搭載。夜間や悪天候下 での使用時に、鮮やかな光で高い視 認性を確保する。





## GB-6900B-1JF

耐衝撃構造 20気圧防水 ールドタイム100都市 時刻アラーム5本 オート高輝度LEDバックライト モバイルリンク機能 バイブレーション機能 樹脂バンド

¥18.000+税



GB-6900B-1BJF 耐衝撃構造 20気圧防水 フールドタイム100都市 オート高輝度LEDバックライト モバイルリンク機能 バイブレーション機能

¥18.000+税

樹脂バンド

■リンク切れ警告

■Eメール通知\*2

■自動時刻合わせ\*3 ■自動再接続

■カレンダー通知 ■リマインダー通知(iPhoneのみ)

■SNS通知(Facebook/Twitter) ■SMSメール通知\*4

\*1 iPhoneでは、電話発信者情報が表示されません。\*2 iPhone、 GALAXY S4は「G-SHOCK+」に登録したメールアカウントに対応。 \*3 時計は、携帯電話の時刻が修正されたタイミングで自動的に修正 します。携帯電話の通信事業者によっては、自動的に現地の正しい時刻に 修正されないことがあります。 \*4 iPhoneは、SMSには対応していません。

## **Blizzard White**



## GW-M5610LG-8JF

雷波受信機能 アメリカ電波対応 ギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 耐衝撃構造 20気圧防水 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 フルオートELバックライト

¥20,000+税



#### NEW 1 GD-X69001 G-8.IF

耐衝擊構造 20気圧防水 フールドタイム48都市 マルチアラーム3本 オート高輝度LEDバックライト 樹脂バンド

¥13,000+税



### ミュージックコントロール

スマートフォンの音楽プレーヤーを、時計で リモートコントロール。再生/一時停止や音量 を時計のボタンで操作できます。また、再生 中の楽曲名を時計に表示。スマートフォンを 取り出すことなく、音楽を快適に楽しめます。









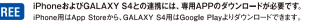
## 時計設定

ワールドタイム、アラーム、タイマーなどの 時計機能をスマートフォンで簡単設定。画面 を見ながら、タッチ操作でスムーズに設定で きるので、ボタン操作に迷うことなく、時計の 各種機能をスマートに使いこなせます。













### 頼れる機能や対応機種など、詳しくはWebをCheck!! ▶ http://g-shock.jp/ble/

<共通仕様>●1/100秒ストップウオッチ(1,000時間計測)●タイマー●タップ機能●パワーセービング機能●電池切れ予告機能●操作音のN/OFF切替機能●精度:平均月差±15秒●電池寿命:約2年(モバイルリンク機能を



### AWG-M100BC-4AJF

電波受信機能

タフソーラー 耐雪擊構造 20気圧防水 針退避機能 ワールドタイム48都市



#### NEW 11月発売 GW-2310BD-4JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラー

耐衝撃構造 20気圧防水 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 フルオートELバックライト ブラックIP ステンレスパンド

¥34.000 + 税

< 井通仕様>●タイマー●操作音0N/0FF切替機能●精度:平均目差±15秒(GW-M5610, AWG-M100, GW-2310は需波受信が 行われない場合) <GLS-8900>●1/100秒ストップウオッチ2本(1,000時間計測) ●電池寿命:約2年 <GW-M5610、AWG-M100、 GW-2310>●1/100秒ストップウオッチ●バッテリーインジケーター表示●パワーセービング機能<GD-X6900>●1/100秒ストップ ウオッチ●報音フラッシュ機能●電池寿命:約10年

フル充電時の駆動時間(ソーラー発電なしの場合) | GW-M5610·GW-2310 | AWG-M100 機能使用の場合 約10ヵ月 約6ヵ月



## 5600/6900 Series

G-SHOCK生誕30周年。受け継がれる原点、そして終わりなき進化がここに。



#### GW-6900-1JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 耐衝撃構造

20気圧防水ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 フルオートELバックライト 樹脂バンド

¥20,000+税

GD-X6900-1JF

ワールドタイム48都市

オート高輝度LFDバックライト

マルチアラーム3本

耐衝撃構造

20気圧防水

樹脂パンド

#### 5600 Series

GW-M5610-1JF

電波受信機能

アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応

山国雷波が広 タフソーラー

フールドタイム48都市

フルオートELバックライト 樹脂バンド

時刻アラーム5本

¥20,000+税

耐衝撃構造

6900 Series

6-SHOCK

(3)



58 5.3

10:5850

#### GW-M5610BC-1JF

電波受信機能 アメリカ電波対応



#### GW-M5610R-1JF

アメリカ電波対応 デメリカ電波対応 ギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラー

耐衝撃構造 20気圧防水 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 フルオートELバックライト 樹脂バンド

¥20,000+税



#### G-5600E-1JF

タフソーラー 耐衝撃構造 20気圧防水 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 フルオートELバックライト 樹脂バンド

¥14.000+税



#### DW-5600E-1

耐衝撃構造 20気圧防水 マルチアラーム ELバックライト

¥11,000+税



#### GD-X6900-7JF

¥13,000+税

耐衝撃構造 20気圧防水 ワールドタイム48都市 マルチアラーム3本 オート高輝度LEDバックライト 樹脂バンド

¥13,000+税

<共通仕様>●1/100秒ストップウオッチ●タイマー●精度:平均月差±15秒(GW-M5610-6900は電波受信が行われない場合) <GW-M5610・6900、G・5600> ●バッテリーインジケーター表示●パワーセービング機能●操作音のN/OFF切替機能</br>

DW・5600>●報音フラッシュ機能●電池寿命:約2年<GD-X6900>●操作音のN/OFF切替機能●報音フラッシュ機能●電池

フル充電時の駆動時間(ソーラー発電なしの場合) | GW-M5610 | G-5600 | GW-6900 機能使用の場合 | 約10ヵ月 | 約11ヵ月 | 約9ヵ月 パワーセービング状態の場合 約26ヵ月 | 約27ヵ月 | 約26ヵ月

## **BASIC**

Gの遺伝子を色濃く継承したベーシックモデル。



GW-5510-1BJF 電波受信機能

アメリカ雷波対点 福島局·九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 耐衝撃構造

20気圧防水 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5木 フルオートELバックライト 樹脂バンド

¥21,000+税



#### GW-8900A-1.JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 福島局·九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 耐衝擊構造

20気圧防水 ールドタイム48都市 時刻アラーム5本 フルオート高輝度LED バックライト 樹脂バンド

¥22,000+税



独創的な造形にさらなるタフと 実用性をプラス。



#### GD-100-1BJF 耐衝撃構造

20気圧防水 マルチタイム4都市 フールドタイム48都市 時刻アラーム5本 オート京都度I FDバックライ 樹脂バンド

¥12,000+税



#### GW-7900B-1JF

電波受信機能 アメリカ雷波対応

タフソーラー 耐衝擊構造 0気圧防力 ールドタイム48都市

ムーンデータ(月齢・月の形) タイドグラフ 時刻アラーム5本 フルオートFI バックライト

¥22,000+税



#### AWG-M100-1AJF

電波受信機能 アメリカ雷波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 耐衝擊構造 20気圧防水 針很離機能 7ールドタイム48都市 時刻アラーム5木 フルオートLEDライト 樹脂バンド

¥24,000+税



#### GA-200-1AJF

耐衝撃構造 20気圧防水 1/1000秒ストップウオッヨ 速度計測 耐磁時計(JIS1種) ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 オートLEDライト

¥17,000+税

樹脂バンド



#### AWG-M100BC-2AJF

雷波受信機能 アメリカ電波対応 ギリス・ドイツ電波対 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラ・ 耐衝擊權浩 針退避機能 ールドタイム48都市 時刻アラーム5本 フルオートLEDライト ブラックIP ステンレス/樹脂バンド

¥32,000+税



#### AW-590-1AJF 耐衝擊構造

20気圧防水 ワールドタイム27都市 時刻アラーム5本 オートLEDライト

¥12.000+税



#### GA-300-1AJF

耐衝撃構造 20気圧防水 耐磁時計(JIS1種) ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 オート高輝度LEDバックライI

¥17.000+税



#### AW-591-2AJF

耐衝擊構造 20気圧防水 7ールドタイム27都市 時刻アラーム5本 オート FDライト 樹脂バンド

¥12.000+税



#### G-8100-1JF 耐衝撃構造

20気圧防水 フールドタイム48都市 マルチアラーム3本 オートFI バックライト デュアルイルミネーター 樹脂バンド

¥12.000+税



#### GA-110-1AJF 耐衝撃構造

20気圧防水 1/1000秒ストップウオッチ 速度計測 耐磁時計(,IIS1種) ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 オートLEDライト 樹脂バンド

¥15,000+税

<共通仕様>●籍度:平均月差+15秒(GW-5510:8900:7900, AWG-M100は雷波受信が行われない場合)<GW-5510:8900: 7900、AWG·M100>●1/100秒ストップウオッチ●タイマー●バッテリーインジケーター表示●パワーセービング機能●操作音ON/OFF 切替機能<AW-590・591>●1/100秒ストップウオッチ●タイマー●電池寿命:約3年<G-8100>●1/100秒ストップウオッチ(カウントダウンオートスタート機能付き)●タイマー●操作音ON/OFF切替機能●報音フラッシュ機能●電池寿命:約5年<GD-100>●1/100秒 ストップウォッチ●タイマー●操作音のN/OFF切替機能●報音ブラッシュ機能●電池寿命約7年<GA.110>●1/1000秒ストップウオッチ(100時間計、速度計測機能(MAX1999unit/h)、ラップ/スプリット付き)●電池寿命約2年<GA.200>●1/1000秒ストップウオッチ(100時間計、速度計測機能(MAX1999unit/h)、ラップ/スプリット付き)●イマー●電池寿命約3年<GA.300>●1/1/100秒入トップ ウオッチ(1,000時間計)●タイマー●操作音ON/OFF切替機能●電池寿命:約3年

フル充雷時の駆動時間 GW-5510 GW-8900 GW-7900 AWG-M100 ソーラー発電なしの場合) 機能使用の場合 約10ヵ月 | 約10ヵ月 | 約9ヵ月 | パワーセービング状態の場合 | 約26ヵ月 | 約33ヵ月 | 約26ヵ月 |

**OCEANUS** 

一一 オシアナス 一

Premium Production Line

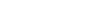


電波受信機能

アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー

デュアルカーブサファイアガラス



### NEW 11月発売 Smart Access MVT.

#### OCW-S2400E-1AJF 電波受信機能

アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラー

0気圧防水 ールドタイム29都市 日付·曜日表示 面面無反射コーティング チタンカーバイト処理(一部DLC処理) チタンムクバンド

¥160,000+税



Smart Access

OCW-S2400-1AJF 電波受信機能

アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー

0気圧防水 フールドタイム29都市 日付·曜日表示 西面無反射コーティング デュアルカーブサファイアガラス チタンカーバイト処理

チタンムクバンド ¥150,000 + 税



#### Classic Line

シンプルと上質が共存するオシアナスのクラシッククライン。





雷波受信機能 アメリカ電波対応 「ギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 10気圧防水 ワールドタイム29都市 日付·曜日表示 両面無反射コーティング サファイアガラス

チタンカーバイト処理

チタンムクバンド ¥100,000+税



#### NEW 11月発売

## OCW-T2500-7AJF

雷波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー

10気圧防水 フールドタイム29都市 日付·曜日表示 両面無反射コーティング サファイアガラス チタンカーバイト処理 チタンムクバンド

¥100,000+税



Smart Access MVT. OCW-T2000-1AJF

アメリカ雷波対応

0気圧防水 ールドタイム29都市 日付·曜日表示 時刻アラーム 無反射コーティング デュアルカーブサファイアガラス チタンカーバイト処理 チタンムクバンド

¥100000+税



Smart Access TOUGH OCW-T1010B-1AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応

タフソーラー フールドタイム29都市 日付·曜日表示 時刻アラーム 無反射コーティング チタンカーバイト処理 チタンムクバンド ¥110.000+税





Smart Access MVT. OCW-S100-1AJF アメリカ電波対応

タフソーラー

0気圧防水 ールドタイム29都市 日付表示 無反射コーティング デュアルカーブサファイアガラス チタンカーバイト処理 チタンムクバンド

¥68 000 + #

<共通仕様>●1/20秒ストップウオッチ(T2500は1/10秒、 OCW-S100を除く)●パワーセービング機能●バッテリー充電 警告機能 ※雷波受信が行われない場合は、通常のクオーツ 精度(平均月差±15秒)で動作します。<0CW-T-2000

フル充電時の駆動時間(ソーラー発電なしの場合)	OC\	N-S3000+3001	OCW-S2400·T2000	OCW-T2500	OCW-T1010 OCW-S100
機能使用の場合		約5ヵ月	約5ヵ月	約7ヵ月	約5ヵ月 約7ヵ月
パワーセービング状態の場合		約22ヵ月	約27ヵ月	約30ヵ月	約18ヵ月 約29ヵ月

より、それぞれの針の自由度を に、微細なパーツからなる2 向上。ホームタイム、ワールド 段構造時字と大口径見切り リングを採用し、立体的かつ タイム、ストップウオッチの3モード 同時表示を可能にした。 緻密感あふれるフェイスデザ (OCW-S3000·S3001) インを実現した。 (OCW-S3000·S3001)

進化するエレガンス。

エレガントに輝くオシアナスブルー。革新の6モータードライブ搭載。

OCW-S3000-1AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー

フールドタイム29都市

デュアルカーブサファイアガラス チタンカーバイト処理

革新の6モータードライブ

6つのモーターを搭載することに

日付・曜日表示 両面無反射コーティング

チタンムクバンド

10気圧防水

MVT.

Manta S3000 Series

Smart Access WVT. OCW-S3001-1AJF 電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラー 10気圧防水 フールドタイム29都市 日付・曜日表示 両面無反射コーティング デュアルカーブサファイアガラス チタンカーバイト処理 チタンムクバンド ¥180,000+税

立体的なワイドフェイス

視認性の高いワイド文字板

Premium Production Line

(OCW-S3000·S3001·S2400)

こだわりの仕上げ 美しさを際立たせるザラツ研磨 や耐摩耗性の高いチタンカー バイト処理を採用。さらに、両 面無反射コーティングを施した デュアルカーブサファイアガラス や別体パーツ組み込みバンド を用いるなど、細部に至るまで 上質にこだわった。



耐振動構造による強化と計測機能の追求。 多機能クロノグラフはさらなる高みへ。

-----エディフィス -----



Smart Access EQW-A1200DB-1AJF

電波受信機能

アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラー

耐振動構造 10気圧防水 1/20秒ストップウオッチ ラップメモリー10本 (最速ラップメモリー1本) 方位計測 ワールドタイム29都市 日付·曜日表示 時刻アラーム

ブラックIP(ベゼル部 ステンレスムクバント ¥63.000+税

多機能クロノグラフ

十方位計測機能 + 耐振動構造

秒針が北を指針する 方位計測機能 秒針がインジケーターとなり 1秒毎の計測・表示を20秒 間連続で行う。

衝撃吸収性に優 れたαGEL<sup>®</sup>\*をモ ジュールの周囲に 内装し、振動によ る破損や誤動作を

クロノグラフの多機能を簡単 に操作できるスマートアクセス アナログウオッチの多機能と操作性を 両立したカシオ独自のシステム。ストッ プウオッチやラップタイムの呼び出し、

方位計測、ワールドタイムなど、様々な

機能をスムーズにコントロールできる。

多層構造文字板 モード表示や、ラップ本数、バッテリー インジケーターなど各機能の表示を、 確認しやすく機能的に配置したX字 型のフレームデザイン。立体構造に よる力強いフェイスに仕上げた。

※αGEL®:シリコーンを主原料とする、優れた衝撃吸収力を持つ軟らかいゲル状素材。



#### EQW-A1200DC-1AJF

雷波受信機能 アメリカ電波対応

タフソーラ・

耐振動構造 0気圧防水 /20秒ストップウオッチ デップメモリー10木 (最速ラップメモリー1本) 方位計測 ールドタイム29都市 日付·曜日表示

ステンレスムクバンド ¥70,000+税

時刻アラーム ブラックIP



NEW

#### EQW-A1300CB-1AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 ギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー

10気圧防水 /20秒ストップウオッチ ラップメモリー10本 (最速ラップメモリー1本) ワールドタイム29都市 日付·曜日表示 時刻アラーム ブラックIP(ベゼル部) カーボンファイバーインサートバン

¥50,000+税



EQW-A1300DB-1AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 「ギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 10気圧防水 /20秒ストップウオッチ

ラップメモリー10本 (最速ラップメモリー1本) フールドタイム29都市 日付·曜日表示 時刻アラーム ブラックIP(ベゼル部) ステンレスムクバンド

¥48,000+税



Smart MVT.

#### EOW-A1300B-1AJF

雷波受信機能 アメリカ電波対応 (ギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラ 0気圧防水 /20秒ストップウオッチ ラップメモリー10本 (最速ラップメモリー1本) ワールドタイト29郷市 日付·曜日表示 時刻アラーム ブラックIP(ベゼル部) 樹脂バンド

¥45,000+税



TOUGH MVT.

#### EOW-T1010DB-1A5JF

雷波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラ-10気圧防水

1/20秒ストップウオッチ ールドタイム29都市 日付·曜日表示 時刻アラーム ブラックIP(ベゼル部) ステンレスムクバント

¥45 000 + 税



EOW-A1000DB-1AJF 雷波受信機能

アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラー

O気圧防水 1/20秒ストップウオッチ2本 ラップメモリー5本 フールドタイム29都市 日付表示 時刻アラーム ブラックIP(ペゼル部)

ステンレスムクバンド ¥55,000 + 税



### Smart Access

EQW-A100DB-1A5JF

(ギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 10気圧防水 フールドタイム29都市 日付表示 ブラックIP(ベゼル部)

¥35,000+税

ステンレスムクバント



#### Smart Access EQW-A100DB-1A1JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 10気圧防水

フールドタイム29都市 日付表示 ブラックIP(ベゼル部) ステンレスムクバンド

¥35,000+税



NEW

Smart Access MVT. EOW-A100DB-1A2JF 電波受信機能

アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー

10気圧防水 フールドタイム29都市 日付表示 ブラックIP (ペゼル部) ステンレスムクバンド

¥35,000+税



Infiniti Red Bull Racing レッドブル・レーシングは2012年、コンストラクターズチャン

ピオンとドライバーズチャンピオンともに3連覇を達成。 2013年は、新たに「インフィニティ・レッドブル・レーシング」 として、4連覇の偉業を目指す。

CASIO is a Team Partner of Infiniti Red Bull Racing. カシオは[Infiniti Red Bull Racing team(インフィニティ・レッドブル・レーシングチーム)]のオフィシャルパートナーとしてチームをサポートします。





<共通仕様>●フルオートカレンダー●パワーセービング機能※電波受信が行われない場合は、通常の クオーツ精度 (平均月差±15秒)で動作します。<EQW-A1200>●方位計測機能:方位連続計測(20 秒)、北方位指針機能、方位補正機能●1/20秒ストップウオッチ●タイマー●バッテリーインジケーター表示 <EQW-A1300>●1/20秒ストップウオッチ●タイマー●バッテリーインジケーター表示<EQW-T1010> ●1/20秒ストップウオッチ●タイマー●バッテリー充電警告機能<EQW-A1000>●1/20秒ストップウオッチ 2本●タイマー●バッテリー充電警告機能<EQW-A100>●バッテリー充電警告機能

フル充電時の駆動時間 EQW-A1200 | EQW-A1300 | EQW-T1010 | EQW-A1000 | EQW-A100 (ソーラー発電なしの場合) 機能使用の場合 約6ヵ月 約6ヵ月 約5ヵ月 パワーセービング状態の場合 約22ヵ月 約28ヵ月 約26ヵ月

PRO TREK



## MANASLU プロトレック最高峰ライン<MANASLU>マナスル。



### PRX-7000T-7JF 電波受信機能アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラー つ気圧防水 方位計測 高度計測 (10,000m) \*1 気圧/温度計測\*2

-ルドタイム29都市 耐低温仕様(−10℃) 日付・曜日表示 フルオート高護度| FDバックライ

タフソーラー 0気圧防水 5位計測(磁気偏角補正 - タ(月輪·月の形) リーバイト処理

PRX-2500T-7JF

電波受信機能アメリカ電波対応

タフソーラー 0気圧防水 方位計測(磁気偏角補正) 高度計測(10 000m)\* 画及 1 例 (10,000m) 気圧/温度計測\*2 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 耐低温仕様(-10°C) フルオートELバックライト 無反射コーティングサファイアガラス チタンカーバイト処理 チタンムクバンド

PRX-2000T-7JF

電波受信機能

¥95,000+税

Premium Production Line

#### [4針独立駆動による計測値のアナログ表示] フルアナログトリプルセンサー

3つの小型センサーで、刻々と変わる自然現象を的確 に感知。方位計測時は、秒針が「北」を表示。気圧、温度、 高度計測時は、時分秒針がベゼルに刻まれた数字を 指針し、計測値を位ごとに表示する。(PRX-7000)



### プロ登山家/ICI石井スポーツ所属 竹内 洋岳

2012年5月、日本人で初めて8,000m峰14座の完全制覇を 遂げた屈指のアルピニスト。

「PRO TREK-Supporter」として、実使用後のアドバイスを 製品開発にフィードバックしている。



#### Slim Line

高性能トリプルセンサーVer.3搭載。第三世代PRO TREK。



#### PRW-3000YT-1JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 中国電波対応 タフソーラー

つ気圧防水 10気圧防水 方位計測(磁気偏角補正) 高度計測(10,000m)\*1 気圧/温度計測\*2 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 耐低温仕様(-10℃) フルオート高輝度LEDバックライ 無反射コーティングサファイアガラス ブラックIP チタンムクバンド 画面表示:時刻表示

¥76,000+税



#### NEW 11月発売

PRW-3000B-1JF 電波受信機能 アメリカ電波対応

中国電波対応

タフソーラー 0気圧防水 方位計測(磁気偏角補下) 高度計測(10,000m)<sup>3</sup> 気圧/温度計測\*<sup>2</sup> ールドタイム48都市 時刻アラーム5本 耐低温仕様 (-10°C) フルオート高輝度LEDバックライト

皮/クロスバンド 画面表示:時刻表示

¥42,000+税

### **Triple Sensor Ver.3**

PRW-3000

プロトレックが誇るトリプルセンサーが、1994年 誕生のバッテリー駆動での計測から、タフソーラー 搭載でソーラー駆動による計測を実現した第二世代 を経て、第三世代としてより高機能に進化を遂げた。

#### 進化した計測機能

■高度計測:計測時間を5秒から1秒(最初の3分間のみ)

に短縮、計測単位を5mから1mに向上。 ■方位計測:連続計測時間を20秒から60秒に延長。

#### **Combination Line**

感覚的かつ緻密な情報認識を実現。



#### PRW-3000-1JF

電波受信機能 アメリカ雷波対応 イギリス・ドイツ雷波対応 福島局・力州局対応 中国雷波対応 タフソーラー

10気圧防水 位計測(磁気偏角補正) 高度計測(10.000m)\* 気圧/温度計測\*2 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5木 耐低温仕様(-10℃) フルオート高細度I FDバックライト ソフトウレタンバンド 画面表示:時刻表示

¥40.000+税



#### PRW-3000T-7JF

電波受信機能 アメリカ雷波対応 ギリス・ドイツ雷波対応 中国雷波対応 タフソーラ-

0気圧防水 位計測(磁気偏角補正 高度計測(10,000m) 気圧/温度計測\*2 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 耐低温仕様 (-10°C) フルオート高細度| FDバックライ|

画面表示:時刻表示 ¥54.000+税



PRW-5100-1JF 電波受信機能

アメリカ雷波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国雷波対応

10気圧防水 10xx注例水 5位計測(磁気偏角補下 高度計測(10,000m)\*1 気圧/温度計測\*2 ワールドタイム29都市 時刻アラーム5本 耐低温仕様(-10℃) in低温性様(-TOC) フルオートLEDライト ブラックIP 樹脂バンド 画面表示:高度表示

¥54.000+税

### **PRG-270 Series**

実用性を追求。高性能トリプルセンサーVer.3搭載。



#### NEW 12月発売

PRG-270D-7JF

タフソーラー 10気圧防水 - ヘゾニアパン ケ位計測(磁気偏角補正) 高度計測(10,000m)<sup>3</sup> 気圧・温度計測\*2 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5木 耐低温仕様(-10℃) フルオート高輝度LEDバックライ ステンレスムクバンド

画面表示:時刻表示 ¥33.000 + 彩



#### PRG-270-1JF

タフソーラー 10気圧防水 方位計測(磁気偏角補正) 高度計測(10.000m)\* 気圧・温度計測\*2 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5木

財低温仕様(−10℃)

樹脂パンド

フルオート高輝度LEDバックライ

画面表示:時刻表示 ¥23,000+税



#### PRW-2500-1JF



**Multi Field Line** 

山・海での活動を支える、20気圧防水搭載。

電波受信機能 アメリカ電波対応 ギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー

画面表示:時刻表示

¥40,000+税

		PRX-7000	PRX-2500	PRX-2000	PRW-3000	PRW-5100	PRG-270	PRW-2500
電波受	· 信機能	● 国内/北米/ヨーロッパ/ 中国地域対応	● 国内/北米/ヨーロッパ/ 中国地域対応	● 国内/北米/ヨーロッパ/ 中国地域対応	● 国内/北米/ヨーロッパ/ 中国地域対応	● 国内/北米/ヨーロッパ/ 中国地域対応	_	● 国内/北米/ヨーロッパ/ 中国地域対応
	Fリーインジケーター/ セービング	● ※バッテリーインジケーターを除く	•	•	•	•	•	•
方位	2計測	•	●磁気偏角補正	●磁気偏角補正	●磁気偏角補正	●磁気偏角補正	●磁気偏角補正	●磁気偏角補正
高度	計測*1	-700~10,000m	-700~10,000m	-700~10,000m	-700~10,000m	-700~10,000m	-700~10,000m	-700~10,000m
積算	高度	_	上昇/下降	上昇/下降	上昇/下降	上昇/下降	上昇/下降	上昇/下降
高度:	メモリー	_	マニュアル14本	マニュアル25本	マニュアル30本	マニュアル14本	マニュアル30本	マニュアル14本
気圧計測(気	(圧傾向表示)	260~1,100hPa(有)	260~1,100hPa(有)	260~1,100hPa(有)	260~1,100hPa(有)	260~1,100hPa(有)	260~1,100hPa(有)	260~1,100hPa(有)
温度	計測* <sup>2</sup>	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C
1/100秒ス	トップウオッチ	●(1/1秒)	•	•	●(1/10秒)	•	●(1/10秒)	•
91	(マー	_	•	•	•	•	•	•
ル充電時の駆動時間	機能使用の場合	約7ヵ月	約5ヵ月	約5ヵ月	約7ヵ月	約5ヵ月	約9ヵ月	約5ヵ月
/ーラー発電無しの場合)	パワーセービング状態の場合	約30ヵ月	約23ヵ月	約23ヵ月	約23ヵ月	約23ヵ月	約24ヵ月	約23ヵ月
平均	均月差	±15秒*3	±15秒*3	±15秒*3	±15秒*3	±15秒*3	±15秒	±15秒*3

\*1 高度計は気圧変化を高度に変換する相対高度計です。気圧が気象条件により変化すると、計測値の高度も変化します。 \*2 外気温を計測するときは、時計を腕から外して、体温・汗(水滴)、直射日光などの影響を受けないようにしてください。

<PRX-7000>●方位計測機能(方位連続計測[20秒]、北方位指針機能)●高度計測機能●バッテリ-充電警告機能<PRX-2500、PRW-2500>●方位計測機能(方位連続計測[20秒]、方位の角度、記録した方向を示すグラフ<sub>イッ</sub>クを1本メモリーする ペアリングメモリー機能付き)●高度計測機能:計測月日・時刻・高度を最大14本マニュアルメモリー●タイドグラフ●ムーンデータ(月齢・月の形)●タイマー:ヨットレースに対応したタイマーを装備(計測単位・1秒、計測タイム最大セット60分、リセットタイム・最大セット 5分、セット単位:1分、タイムアップ予告機能付き)●操作音のN/OFF切替機能<PRX-2000、PRG-270>●方位計測機能(方位連続計測(20秒(PRG-270は60秒)】、方位の角度、記録した方向を示すグラフィックを1本メモリーするヘアリングメモリー機能付き)●高度計測機能計測月日・時刺・高度を最大25本マニュアルメモリー(PRG-270は30本)●日の出・日の入り時刻表示●操作音のN/OFF切替機能<PRW-3000>●方位計測機能(方位連続計測(60秒)、方位の角度、記録した方向を示すグラフィック を1本メモリーするベアリング機能付き)●高度計測機能:計測月日・時刻・高度を最大30本マニュアルメモリー●日の出・日の入り時刻表示●操作音ON/OFF切替機能<PRW・5100>●方位計測機能(方位連続計測[20秒]、北方位指針機能)●高度計測 機能:計測月日・時刻・高度を最大14本マニュアルメモリー●操作音ON/OFF切替機能



## Tripper

海外旅行などでも安心、世界6局の時刻を受信するカジュアルウオッチ。





#### NEW

#### BGR-3004LP-4JF

アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラ-

耐衝撃構造 20気圧防水 アールドタイム48都市 時刻アラーム5本 FLバックライト

¥19,000+税

BGA-1601-4BJF 電波受信機能

アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 耐衝擊構造

ワールドタイム48都市 時刻アラーム

10気圧防水

樹脂バンド

¥23,000+税

NEW



#### NEW

#### BGR-3004LP-5JF

アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 耐衝撃構造 20気圧防水 フールドタイム48都市 時刻アラーム5本 ELバックライト

¥19000+税



#### NEW

#### BGA-1601-8BJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 耐衝撃構造 10気圧防水 フールドタイム48都市 時刻アラーム LEDライト

樹脂バンド



#### ¥23.000 + 税

### **Tripper**

シンプルワールドタイム搭載。アクティブな女性のために進化した電波ソーラー。



シンプルワールドタイム

遊び心のきいた文字板デザイン

さりげなく演出する。(BGA-1300・1310)

(BGA-1300·1310)

#### NEW 11月発売

#### BGA-1300-7AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラー

耐衝擊構造 秒針位置自動補正機能 ールドタイム24都市 ステンレスムク/樹脂バント

¥35.000 + 税

りゅうずを一段引き、秒針位置をベゼルリングに記載された都市

コードに合わせるだけで、簡単に世界の都市の時刻を表示する。

文字板上に描かれた世界地図に加え、6時位置のインダイアルに は、飛行機と飛行機雲をイメージしたデザインを採用。旅の楽しさを



#### BGA-1300-4AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

耐衝擊權告 10気圧防水 秒針位置自動補正機能 ールドタイム24都市 ステンレスムク/樹脂バンド

¥35.000 + 税

マルチバンド6電波ソーラー

耐衝撃構告・10気圧防水

の光も動力にかえるタフソーラーを搭載。



世界6局の標準電波を受信し、時刻を自動修正する電波受信機能と、蛍光灯など

衝撃や振動に強い耐衝撃構造と、10気圧防水機能を搭載。日常生活はもちろん、

リゾートやスポーツシーンでも活躍する。(BGR-3004・3003は20気圧防水)

#### BGA-1310-1AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラー

耐衝撃構造 10気圧防水 秒針位置自動補正機能 ールドタイム24都市

ステンレスムク/樹脂バンド

¥38.000 + 税



#### BGA-1020-7BJF

電波受信機能 アメリカ電波対応

タフソーラー 耐衝擊構造

10気圧防水 ワールドタイム48都市 時刻アラーム LEDライト 樹脂バンド

¥22,000+税



#### BGA-1200C-7BJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 福島局·九州局対応 中国電波対応 タフソーラ-

耐衝擊構浩 10気圧防水 フールドタイト48都市 LEDライト ステンレス/樹脂バント

¥33,000+税



#### BGA-1100-2BJF

アメリカ電波対応 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 耐衝擊構造

10気圧防水 ワールドタイム48都市 時刻アラーム LEDライト 樹脂バンド

¥23,000+税

#### BGR-3003-1BJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラ

耐衝撃構造 20気圧防水 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 ELバックライト 樹脂バンド

¥19,000+税



#### BGD-1300-7JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

> 耐衝擊構造 10気圧防水 フールドタイム48都市 時刻アラーム5本 ELバックライト 樹脂バンド

¥19.000+税



#### BGD-1310-1JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 耐衝撃構造 10気圧防水 フールドタイム48都市

時刻アラーム5本 ELバックライト ブラックIP 樹脂バンド

¥20.000+税

<共通仕様>●1/100秒ストップウオッチ(BGA-1300・1310を除く)●タイマー(BGA-1300・1310を除く)●バッテリーインジケーター表示(BGA-1300・1310を除く)●バワーセービング 機能●操作音ON/OFF切替機能(BGA-1300·1310を除く) ※電波受信が行われない 場合は、通常のクオーツ精度(BGA-1300・1310は平均月差±15秒、BGA-1300・1310以外 は平均月差±30秒)で動作します。<BGA-1300・1310>●バッテリー充電警告機能

フル充電時の駆動時間(ソーラー発電なしの場合)	В	GA-1300·1310	BGA-16	601-1200-1020-1100	BGF	R-3003 <b>·</b> 3004	BGE	D-1300·1310
機能使用の場合	1	約5ヵ月		約8ヵ月		約11ヵ月		約10ヵ月
パワーセービング状態の場合		約19ヵ月		約22ヵ月		約26ヵ月		約26ヵ月

17



### **Neon Dial Series**

Baby-Gらしい遊び心を表現した鮮やかなネオンイルミネーターが魅力。



#### BGA-131-1B2JF

耐衝撃構造 10気圧防水 フールドタイム27都市 時刻アラーム5本 ネオンイルミネータ-樹脂パンド



¥13,500+税



BGA-131-4B3JF

耐衝擊構造 10気圧防水 ワールドタイム27都市 時刻アラーム5本 ネオンイルミネータ・ 樹脂バンド



¥13,500+税

NEW



ワールドタイム27都市 時刻アラーム5木 ネオンイルミネータ-

耐衝擊構造

10気圧防水

BGA-131-7B3JF



¥13,500+税



BGA-130-1BJF

耐衝擊構造 10気圧防水 ワールドタイム27都市 時刻アラーム5木 ネオンイルミネータ-





#### BGA-300AR-1AJF

耐衝擊構造 10気圧防水 ワールドタイム27都市 時刻アラーム5本 ネオンイルミネーター ファインレジンブレスレット



¥21.000+税





### **BIG CASE Series**

個性的でインパクトのあるビッグケースデザイン。



#### BGA-153AR-2BJF

耐衝撃構造 10気圧防水 ワールドタイム27都市 時刻アラーム5本 LEDライト レインボーIP

¥16,000+税



BGA-151LP-1AJF

耐衝撃構造 10気圧防水 ワールドタイム27都市 時刻アラーム5本 LEDライト ゴールドIP 樹脂バント

¥14,500+税



ります。

#### BGA-152-7B2JF

耐衝撃構造 10気圧防水 ワールドタイム27都市 時刻アラーム5本 LEDライト 樹脂バンド

¥13,500+税

< 共通仕様>●タイマー●精度:平均月差±30秒<BGA-131·130·100>●1/1秒ストップウオッチ●電池寿命:約2年<BGA-300>●1/1秒ストップウオッチ●電池寿命:約3年<BGA-153·151·152>●1/100秒ストップウオッチ・●電池寿命:約3年<BA-110、BGA-200>●1/100秒ストップウオッチ●操作音のN/OFF切替機能●電池寿命:約3年<BG-6900>●1/1秒ストップウオッチ●操作音のN/OFF切替機能●電池寿命:約7年<BG-6900>● 1/100秒ストップウォッチ●操作音ON/OFF切替機能●フラッシュアラート●電池寿命:約5年<BG-169>●1/100秒ストップウォッチ●電話番号を最大25件メモリー●デイカウンター(5本メモリー)●操作音ON/OFF切替機能●電池

### **BA-IIO Series**

G-SHOCKのデザインを取り入れた、メンズライクなNew Baby-G。



BA-110-7A1JF

耐衝撃構造 10気圧防水 ワールドタイム48都市 LEDライト 樹脂バント





BA-110-7A2JF

耐衝撃構造 10気圧防水 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 LEDライト 樹脂バンド

¥15,000+税



#### BA-110-7A3JF

耐衝撃構造 10気圧防水 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 LEDライト 樹脂バンド

## BG-6900 Series ~for running~\_\_\_\_\_

充実のラップ計測機能。ランナーのためのBabv-G。



BG-6903-1JF

耐衝撃構造 20気圧防水 デュアルタイム ラップ / スプリットタイム メモリー60本 マルチアラーム3本 オートELバックライト 樹脂バンド

¥12,000+税



#### BG-6903-7JF

耐衝擊構造 20気圧防水 デュアルタイム ラップ / スプリットタイム メモリー60本 マルチアラーム3本 オートELバックライト 樹脂バンド

¥12.000 + 税



## **BG-6900 Series**

G-SHOCKの人気モデルにインスパイアされた ラウンドフェイス。



#### BG-6900-7JF

耐衝撃構造 20気圧防水 ワールドタイム48都市 マルチアラーム3本 ELバックライト 樹脂パンド

¥13,000+税

### Multi Color Dial Series

手元を華やかに彩る人気のマルチカラー。



#### MSG-302C-7BJF

耐衝撃構造 10気圧防水 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 エディット機能 (ユーザーカスタマイズ) LEDライト ステンレス/樹脂バンド

¥20,000+税



#### BGA-101-7BJF

耐衝撃構造 10気圧防水 ワールドタイム27都市 時刻アラーム5本 LEDライト

¥15,000+税



#### BGA-116-7BJF

耐衝撃構造 10気圧防水 ワールドタイム27都市 時刻アラーム5本 LEDライト 樹脂バント

¥18,000+税

### **BASIC**

アクティブな女性のためのスタンダードウオッチ。



BG-169R-1BJF

耐衝撃構造 20気圧防水 ワールドタイム30都市 時刻アラーム5本 ELバックライト

¥11.500 + 粉



#### BGA-100-7BJF

耐衝撃構造 10気圧防水 ワールドタイム27都市 時刻アラーム5本 LEDライト 樹脂バント

¥15.000 + 税



バングル感覚で楽しめるシンプルなスクエアフェイス。



#### BGA-200-7EJF

耐衝撃構造 10気圧防水 ワールドタイム48都市 時刻アラーム LEDライト 樹脂バンド

¥13.000 + 税

寿命:約3年<MSG-302>●1/100秒ストップウオッチ●エディット機能・操作音ON/OFF切替、アラーム音切替(3種)、12/24時間表示切替、時分析アニメON/OFF切替●電池寿命:約2年<BGA-101・116>●1/100秒ストップウ オッチ●電池寿命:約2年

## SHEEN





## SPRING Sweet steady.



#### サン&ムーン表示

太陽と月のホログラムのアイコンで、時差のある国の昼夜がひと目で

太陽光はもちろん、蛍光灯などの光を動力にかえるカシオオリジナルのソーラー充電システムを搭載。

#### 電波受信機能(マルチバンド6)

りゅうずを一段引いて、都市コードに秒針を合わせるだけで、素早く 世界の時刻を表示。サマータイムにも自動で切り替え。

日本2局、中国、アメリカ、イギリス、ドイツの世界6局の標準電波を受信。ホームタイムの都市を 設定すれば、その場所の時刻に自動的に補正。

シンプルワールドタイム

Voyage Series

シンプルワールドタイム機能を搭載。

グローバルに輝く女性のための

マルチバンド6電波ソーラー。

簡単操作の

#### SHW-1507BSG-7AJF

電波受信機能 電が、文 にが能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 5気圧防水

ワールドタイム29都市 秒針位置自動補正機能 ビンクゴールドIP ステンレスムクバンド

¥49,000+税 MADE WITH SWAROVSKI® ELEMENTS

電波受信機能 アメリカ電波対応 ギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

SHW-1507SG-4AJF

タフソーラー

5気圧防水 ワールドタイム29都市 秒針位置自動補正機能 無反射コーティング サファイアガラス ビンクゴールドIP ステンレスムクバンド

¥47,000+税

#### SHW-1507D-7AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 5気圧防水

ワールドタイム29都市 秒針位置自動補正機能 無反射コーティング サファイアガラス ステンレスムクバンド

¥45,000+税

Star Index Series

#### SHW-1508SG-4AJF

電波受信機能 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラー

10気圧防水 秒針位置自動補下機能 無反射コーティング ビンクゴールドIP ステンレスムクバンド

¥42.000 + 税



#### SHW-1508D-9AJF

電波受信機能 福島局·九州局対応 中国電波対応 タフソーラー

10気圧防水 秒針位置自動補下機能 無反射コーティング サファイアガラス ビンクゴールドIP ステンレスムクバンド

¥40.000 + 税



#### SHW-1508G-9AJF

電波受信機能 福島局·九州局対応 中国電波対応 タフソーラー

10気圧防水 秒針位置自動補下機能 無反射コーティング サファイアガラス ビンクゴールドIP ステンレスムクバンド

¥44.000+税

### Crystal Index Series



#### SHW-1504SG-4AJF

雷波受信機能 福島局·九州局対応 中国雷波対応 タフソーラー

5気圧防水 秒針位置自動補正機能 無反射コーティング サファイアガラス ピンクゴールKIP ステンレスムクバンド

¥40.000+税



#### SHW-1504D-7AJF

雷波受信機能 福島局·九州局対応 中国雷波対応 タフソーラー

5気圧防水 秒針位置自動補正機能 無反射コーティング サファイアガラス ステンレスムクバンド

¥38.000 + 税 MADE WITH SWAROVSKI® ELEMENTS



Opal Index Series

#### SHW-1503SG-7AJF

雷油受信機能 福島局·九州局対応 中国雷波対応 タフソーラー

5気圧防水 秒針位置自動補正機能 無反射コーティングサファイアガラス ビンクゴールドIP ステンレスムクバンド

¥40.000+税

#### レディスソーラーウオッチ



#### SHE-4506SBS-4AJF

ソーラー充電システム

5年圧防水 無反射コーティング ビンクゴールドIP ステンレスムクバンド

¥28,000+税

MADE WITH SWAROVSKI® ELEMENTS



#### SHE-4506SBD-7AJF

ソーラー充電システム 5年圧防水 無反射コーティング サファイアガラス

ステンレスムクバンド

¥26,000+税 MADE WITH SWAROVSKI® ELEMENTS



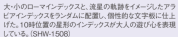
#### SHE-4504SBD-4AJF

ソーラー充電システム 5年圧防水

無反射コーティング ステンレスムクバンド

¥27,000+税

## 遊び心あふれる個性的なフェイスデザイン





#### スワロフスキー・エレメント\*\*

文字板に散りばめられたスワロフスキー・エレメント\*\*が、 SHEENの世界観である煌きと輝きを表現。 (SHW-1507BSG-1504, SHE-4506)



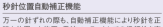
#### 電波ソーラー

光を動力にかえるタフソーラーと、国内およ び中国地域で自動的に時刻を修正する電 波受信機能を搭載。 (SHE-4506・4504を除く)



風防には、透明度が高く傷のつきにくい サファイアガラスを採用。視認性と質感の 向上を実現。





確な位置へと修正。電波ソーラーとしての信頼性を高 めている。(SHW-1507·1508·1504·1503)

※スワロフスキー・エレメント スワロフスキー・エレメントは、スワロフスキー社が製造するクリスタル・エレメントのプレミアム・ブランドです。1895年の スワロフスキー社設立以来、数多くのデザイナーに愛用され続け、華麗なインスピレーション・ソースとなっています。

フル充雷時の駆動時間 SHW-1507-1508 SHF-4506-4504 機能使用の場合 約5ヵ月 パワーヤービング状能の場合| 約19+月

<SHW-1507-1508-1504-1503>●パワーセービング機能●パッテリー充電警告機能 ※電波受信が行われない場合は、通常のクオーツ精度(平均月差±15秒)で動作します。<SHE-4506-4504>●パッテリー充電警告機能●精度:平均月差±20秒

## LINEAGE 実用性の高い機能を搭載したフルメタル電波ソーラー。





#### LCW-M100TD-7AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 5気圧防水

アールドタイム29都市 時刻アラーム5本 LEDライト 曜日表示切替(漢字·英語· ドイツ語・スペイン語・中国語) チタンムクバンド

¥27,000+税



#### NEW

LCW-M100D-7A2JF

電波受信機能 RMX X In MX RE アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

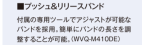
タフソーラー

5気圧防水 フールドタイム29都市 時刻アラーム5本 LEDライト 曜日表示切替(漢字·英語· ドイツ語·スペイン語·中国語) ステンレスムクバンド

¥20 000 + 税













#### WVQ-M410DE-2A2JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー

10気圧防水 ワー ルドタイ ハクロ 都市 時刻アラーム 日付·曜日表示

¥30,000+税

ステンレスバント

#### NEW

WVA-M640-1A2JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 10気圧防水

ワールドタイム29都市 時刻アラーム5本 LEDライト 曜日表示切替(漢字・英語・ ドイツ語・スペイン語・中国語) 樹脂バンド

¥18 000 + 粉



#### LCW-M100D-1AJF

電波受信機能 モがく 日成化 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 気圧防水

ールドタイム29都市 時刻アラーム5本 曜日表示切替(漢字·英語· ドイツ語・スペイン語・中国語) ステンレスムクバンド

¥20,000+税



#### LCW-M100D-7AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 5気圧防水

ールドタイム29都市 時刻アラーム5本 LEDライト 曜日表示切替(漢字·英語 ドイツ語・スペイン語・中国語) ステンレスムクバンド

¥20,000+税



#### NEW 11月発売

LIW-120DJ-1A2JF 電波受信機能

福島局·九州局対応 タフソーラー

5気圧防水 日付表示 ステンレスムクバンド

¥20,000+税



#### WVA-M630B-3AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー

5気圧防水 フールドタイム29都市 時刻アラーム5本 I FDライト 曜日表示切替(漢字·英語· ドイツ語・スペイン語・中国語) 皮/クロスバンド

¥17,500+税



#### WVA-M630D-1AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー

5気圧防水 フールドタイム29都市 時刻アラーム5本 LEDライト 曜日表示切替(漢字·英語· ドイツ語・スペイン語・中国語 ステンレスバンド

¥20,000+税



#### WVA-M630D-7AJF

電波受信機能 でが、文 旧 成化 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー

5気圧防水 ワールドタイム29都市 時刻アラーム5本 LEDライト 曜日表示切替(漢字·英語· ドイツ語・スペイン語・中国語) ステンレスバンド

¥20,000+税



23

#### LIW-M610D-2AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 (ギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 気圧防水 フールドタイム29都市 付·曜日表示 時刻アラーム ステンレスムクバンド

¥27,000+税



#### LIW-M610D-1AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 5気圧防水 フールドタイム29都市 日付·曜日表示 時刻アラーム ステンレスムクバンド

¥27,000+税



#### LIW-130TLJ-1AJF

電波受信機能 福島局·九州局対応

タフソーラー 5気圧防水 日付表示 本革バント

¥25,000+税



#### LWA-M142-7AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 日常生活防水 ワールドタイム48都市 時刻アラーム LEDライト 樹脂バンド

¥17,000+税



#### LWQ-10DJ-4A1JF

電波受信機能 福島局・九州局対応 中国電波対応 タフソーラー

5気圧防水 日付表示 ステンレスバンド

¥20,000+税



#### LWQ-10DJ-7A2JF 電波受信機能

福島局·九州局対応 中国電波対応 タフソーラー

5気圧防水 日付表示 ステンレスバント

¥20,000+税

フル充電時の駆動時間(ソーラー発電なしの場合)	LCW-M100、WVA-M640·M630	LIW-M610、WVQ-M410	LIW-120·130	LWQ-10	LWA-M142
機能使用の場合	約4ヵ月	約5ヵ月	約5ヵ月	約5ヵ月	約8ヵ月
パワーセービング状態の場合	約22ヵ月	約23ヵ月	約26ヵ月	約19ヵ月	約22ヵ月

リー充電警告機能<LWA-M142>●1/100秒ストップウオッチ●タイマー●バッテリーインジケーター表示●操作音ON/OFF切替機能

<共通仕様>●パワーセービング機能 ※電波受信が行われない場合は、通常のクオーツ精度(平均月差±15秒)で動作します。(LWA-M141は平均月差±30秒) < LCW-M100、WVA-M640・M630>●1/100秒ストップウオッチ● タイマー●バッテリーインジケーター表示●操作音のN/OFF切替機能●多言語曜日表示(5カ国語) <LIW-M610、WVQ-M410>●1/20秒ストップウオッチ●タイマー●バッテリー充電警告機能 <LIW-130·120、LWQ-10>●バッテ



### FOR RUNNERS

ランナーを支える多彩な機能。

■マルチバンド6搭載電波ソーラーモデル ——



#### STW-1000-1JF

雷波受信機能 アメリカ電波対応 ギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー ○気圧防水

ップ/スプリットタイム (モリー120本 ールドタイム48都市 時刻アラーム5本 フルオート高輝度 樹脂バンド

¥13500+税



#### STW-1000-8JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 0気圧防水 ップ/スプリットタイム モリー120本 7―ルドタイム48都市 時刻アラーム5本 フルオート高輝度 LEDライト

¥13.500+税



#### STW-1000-3JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局·九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 10気圧防水

ップ/スプリットタイム メモリー120木 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 フルオート高輝度 樹脂バンド

¥13.500 + 税



#### STW-1000-7JF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応 中国電波対応

タフソーラー 10気圧防水

ラップ/スプリットタイム メモリー120本 7-ルドタイム48都市 時刻アラーム5木 フルオート高輝度 LEDライト 樹脂バンド

¥13,500+税

#### ■タフバッテリー搭載モデル



### STR-300J-1AJF

タフバッテリー10 クライファラ 5気圧防水 走行距離算出 ベース音 デュアルタイム 時刻アラーム5本 オートL FDライト 樹脂バンド

¥7,000+税

離、最高ラップ表示)、積算距離表示、データ設定(ビッチ、歩幅)、ベース音報音機能●タイマー●電池寿命:約10年



#### STR-300J-2CJF

タフバッテリー10 5気圧防水 メモリー60本 走行距離算出 ベース音 デュアルタイム 時刻アラーム5本 オートI FDライト 樹脂バンド

¥7.000+税



#### STR-300CJ-1JF

タフバッテリー10 5気圧防水 ラップ/スプリットタイム ×モリー60本 走行距離算出 ベース音 デュアルタイム 時刻アラーム5本 オートI FDライト 樹脂バンド

¥7.000+税

パワーセービング状態の場合 | 約33ヵ月

走行距離算出

ペース音報音

自動で算出します。

歩幅を設定し、ペース音にあわせトレーニングすると走行距離を

ブラインドオペレーション構造 STW-1000、STR-300

大型のフロントボタンにより、時計を見ることなく操作ができ、 また、誤操作も防ぎます。

オートライト

STW-1000, STR-300

トレーニングにあわせてペースを設定でき 計測中報音します。 腕を傾けるだけで 白動でライトが占灯 するオートライトを搭載。



#### ラップ/スプリットタイムメモリー

ラップ / スプリットタイムや

計測月日、最高ラップ、走行 距離等の計測データをメモ リー。計画的なトレーニングを サポートします。



STW-1000, STR-300

#### SPORTS GEAR

スポーツギア ―



#### FOR MARINE SPORTS



#### WV-M200-1AJF

電波受信機能 アメリカ電波対応 イギリス・ドイツ電波対応 福島局・九州局対応

20気圧防水 フールドタイム48都市 時刻アラーム ELバックライト

¥7.000 + 税



#### AOW-100-1AJF 20気圧防水

ムーンデータ(月齢・月の形) タイドグラフ デュアルタイム マルチアラーム3本 FLバックライト

¥7,000+税

釣りに活躍するフィッシングタイム機能付き。



FOR FISHING

#### AOW-101J-1AJF

20気圧防水 フィッシング/ムーンモード ヘーンデータ(月齢・月の形) 温度計測\* ワールドタイム50都市 時刻アラーム ELバックライト 樹脂バンド

¥7.000 + 税

#### FOR TIME MEASUREMENT 速度・1/1000秒計測機能を搭載した スポーツウオッチ。



AQ-190W-1AJF 10気圧防水

/1000秒ストップウオッチ 速度計測 ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 LEDライト 樹脂バンド

¥7,000 + 税

#### FOR RUNNING

ラップタイムメモリーなどの計測機能を搭載。



#### SGW-200-1JF 10気圧防水

ラップ/スプリットタイム メモリー150本 フールドタイム48都市 未行計測機能 時刻アラーム5木 FLバックライト 樹脂バンド

¥9,500 + 税

#### FOR OUTDOOR SPORTS アウトドアで役立つ20気圧防水、

方位・温度計測機能搭載。



#### SGW-100J-1JF 20気圧防水 方位計測

温度計測% ワールドタイム48都市 時刻アラーム5本 ELバックライト 樹脂バンド

画面表示:方位表示

¥9.500 + 税

# ラップ / スプリットタイムメモリー

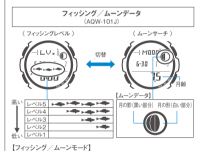
ラップタイム 走行距離 「 ストップウオッチ:ラップ / スプリットタイム表示 ]

ボタンを押すごとに、ラップ/スプリットタイム表示が切り替わります。 計測データを最大150木までメモリーできます。

### 方位·温度計測機能 外周表示(北) 10:58 NNW 16方位表示

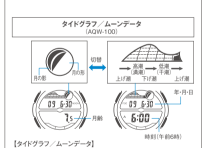
#### 【方位・温度計測機能】

ボタンを押すと、方位・温度計測機能モードに切り替わり、自動的に 計測が開始されます。



【フィッシング / ムーンモード】

フィッシング/ムーンモードに切り替えると、フィッシングの釣果目安や 月齢、ムーングラフを見られます。



タイド/ムーンモードに切り替えると、タイドサーチまたはムーンサーチ を表示。好きな日のタイドグラフが見られます。

\* 外気温を計測するときは、時計を腕から外して、体温、汗(水滴)、直射日光などの

影響を受けないようにしてください。

<共通仕様>●タイマー●精度:平均月差±30秒(SGW-200は平均月差 ±15秒、WV-M200、SGW-100は平均月差±20秒、WV-M200は電波受 信が行われない場合)<WV-M200>●1/100秒ストップウオッチ●多言語 曜日表示(9カ国語)●操作音ON/OFF切替機能●雷池寿命:約3年 <AE-2000>●1/100秒ストップウオッチ●操作音ON/OFF切替機能●電 池寿命:約10年<AQW-100>●1/100秒ストップウオッチ●タイドグラフ ●ムーンデータ(月齢・月の形)●操作音ON/OFF切替機能●電池寿命:約 3年<AQW-101>●1/100秒ストップウオッチ●フィッシング機能●温度 計測機能(計測範囲:-10~60°C)●操作音ON/OFF切替機能●電池寿 命:約2年<SGW-200>●ストップウオッチ(1/100秒[10時間未満]/1秒[10時間以上]、100時間計、ラップ/スプリット付き)、LAPデータを最大 150本メモリー(ラップカウンター001~999) ●電池寿命:約3年<AQ-190> ストップウオッチ(1/1000秒、100時間計、速度計測機能MAX498unit/h、 ラップ/スプリット付き) ●電池寿命:約2年<SGW-100>●1/100秒ストッ プウオッチ●方位計測機能●温度計測機能(計測範囲:-10~60℃)●操 作音ON/OFF切替機能●電池寿命:約3年